

**EU-27 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR 2012/13
AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14**

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	EU-15		EU-10		EU-25		EU-27		Variation	
	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	%	1.000 t
Rape seed										
<i>food</i> area	3.844,9	3.812,0	1.255,4	1.383,1	5.100,3	5.195,1	5.100,3	5.195,1	1,9%	94,8
yield	3,4	3,4	2,4	2,4	3,2	3,1	3,2	3,1		
production	13.226,2	12.880,3	3.024,0	3.290,4	16.250,2	16.170,7	16.250,2	16.170,7	-0,5%	-79,5
<i>non food</i> area	19,0	25,0	246,5	244,0	265,5	269,0	355,5	569,0	60,1%	213,5
yield	2,2	2,3	2,4	2,2	2,4	2,2	2,3	2,1		
production	41,9	57,0	587,5	525,5	629,4	582,5	829,4	1.182,5	42,6%	353,1
<i>total</i> area	4.154,2	4.122,1	1.903,2	2.042,1	6.057,4	6.164,2	6.325,1	6.619,2	4,6%	294,1
yield	3,4	3,4	2,5	2,5	3,1	3,1	3,1	3,0		
production	14.184,0	13.865,0	4.739,2	5.102,4	18.923,2	18.967,4	19.514,1	19.954,9	2,3%	440,8
Sunflower										
<i>food</i> area	850,4	920,0	669,0	655,5	1.519,4	1.575,5	2.609,4	2.585,5	-0,9%	-23,9
yield	2,9	2,9	2,1	2,2	2,6	2,6	1,9	2,2		
production	2.486,7	2.644,2	1.399,6	1.438,6	3.886,3	4.082,8	5.086,3	5.582,8	9,8%	496,5
<i>non food</i> area	70,3	75,0	57,7	57,7	128,0	132,7	128,0	132,7	3,7%	4,7
yield	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2		
production	154,7	165,0	127,0	127,0	281,7	292,0	281,7	292,0	3,7%	10,3
<i>total</i> area	1.705,3	1.747,0	726,7	713,2	2.432,0	2.460,2	4.268,2	4.238,2	-0,7%	-30,0
yield	1,9	2,1	2,1	2,2	2,0	2,1	1,8	2,0		
production	3.315,6	3.662,0	1.526,6	1.565,6	4.842,2	5.227,6	7.534,6	8.340,4	10,7%	805,8
Soya beans										
<i>food</i> area	182,2	283,2	11,3	12,2	193,5	295,4	262,5	364,4	38,8%	102,0
yield	2,4	2,7	2,0	1,9	2,4	2,7	2,3	2,6		
production	438,9	766,6	22,2	23,1	461,1	789,7	616,1	944,7	53,3%	328,7
<i>non food</i> area	0,0	0,0	42,7	47,7	42,7	47,7	42,7	47,7	11,7%	5,0
yield	#DIV/0!	#DIV/0!	1,8	2,0	1,8	2,0	1,8	2,0		
production	0,0	0,0	75,8	94,8	75,8	94,8	75,8	94,8	25,1%	19,0
<i>total</i> area	219,7	325,7	54,0	59,9	273,7	385,6	342,7	454,6	32,7%	112,0
yield	2,5	2,7	1,8	2,0	2,3	2,6	2,3	2,5		
production	544,9	885,4	98,0	117,9	642,9	1.003,3	797,9	1.158,3	45,2%	360,5
Others										
area	48,2	43,2	12,6	15,5	60,8	58,7	75,3	73,2	-2,8%	-2,1
yield	0,3	0,4	0,7	0,8	0,4	0,5	0,6	0,7		
production	16,7	16,1	8,7	13,0	25,4	29,1	45,4	49,1	8,1%	3,7
TOTAL										
<i>food</i> area	4.877,5	5.015,2	1.935,7	2.050,8	6.813,2	7.066,0	7.972,2	8.145,0	2,2%	172,8
yield	3,3	3,2	2,3	2,3	3,0	3,0	2,8	2,8		
production	16.151,8	16.291,1	4.445,8	4.752,1	20.597,6	21.043,3	21.952,6	22.698,3	3,4%	745,7
<i>non food</i> area	89,3	100,0	346,9	349,4	436,2	449,4	526,2	749,4	42,4%	223,2
yield	2,2	2,2	2,3	2,1	2,3	2,2	2,3	2,1		
production	196,6	222,0	790,3	747,3	986,9	969,3	1.186,9	1.569,3	32,2%	382,4
<i>total</i> area	6.127,4	6.238,0	2.696,5	2.830,7	8.823,9	9.068,7	11.011,3	11.385,2	3,4%	373,9
yield	2,9	3,0	2,4	2,4	2,8	2,8	2,5	2,6		
production	18.061,2	18.428,5	6.372,5	6.798,9	24.433,7	25.227,5	27.892,0	29.502,8	5,8%	1.610,8

EU-15 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR 2012/13 AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14

Area (1.000 ha)		BE		DK		DE		EL		ES		FR		IE		IT	
Yield (t/ha)		2012/13		2013/14		2012/13		2013/14		2012/13		2013/14		2012/13		2013/14	
Production (1.000 t)		2012/13		2013/14		2012/13		2013/14		2012/13		2013/14		2012/13		2013/14	
Rape seed																	
food	area					1.306,2	1.435,9					1.607,0	1.470,0				
	yield					3,7	3,8					3,4	3,1				
	production					4.821,0	5.384,6					5.452,0	4.516,0				
non food	area							5,0	5,0							14,0	20,0
	yield							2,2	2,2							2,2	2,3
	production							11,1	11,0							30,8	46,0
total	area	13,0	13,0	175,0	175,0	1.306,2	1.435,9	5,0	5,0	28,6	28,6	1.607,0	1.470,0	14,9	7,5	14,0	20,0
	yield	4,0	4,0	3,5	3,5	3,7	3,8	2,2	2,2	1,8	1,8	3,4	3,1	3,2	3,2	2,2	2,3
	production	52,0	52,0	610,0	610,0	4.821,0	5.384,6	11,1	11,0	51,5	51,5	5.452,0	4.516,0	48,2	24,2	30,8	46,0
Sunflower																	
food	area					26,4	28,0	7,0	7,0			680,0	734,0			100,0	114,0
	yield					23,8	21,1	2,2	2,2			2,4	2,4			1,9	2,1
	production					628,3	590,8	15,4	15,4			1.617,0	1.761,6			189,0	239,4
non food	area							70,3	75,0								
	yield							2,2	2,2								
	production							154,7	165,0								
total	area					26,4	28,0	77,3	82,0	761,2	730,0	680,0	734,0			100,0	114,0
	yield					23,8	21,1	2,2	2,2	0,8	1,1	2,4	2,4			1,9	2,1
	production					628,3	590,8	170,1	180,4	619,0	800,0	1.617,0	1.761,6			189,0	239,4
Soya beans																	
food	area					4,2	5,2					38,0	38,0			140,0	240,0
	yield					2,4	2,4					2,8	2,8			2,3	2,7
	production					9,9	12,2					107,0	106,4			322,0	648,0
non food	area																
	yield																
	production																
total	area					4,2	5,2			0,5	0,5	38,0	38,0			140,0	240,0
	yield					2,4	2,4			2,4	2,4	2,8	2,8			2,3	2,7
	production					9,9	12,2			1,2	1,2	107,0	106,4			322,0	648,0
Others																	
area	yield					11,3	8,0										
	production					0,0	0,0										
TOTAL																	
food	area					1.336,8	1.469,1	7,0	7,0			2.325,0	2.242,0			240,0	354,0
	yield					4,1	4,1	2,2	2,2			3,1	2,8			2,1	2,5
	production					5.459,2	5.987,6	15,4	15,4			7.176,0	6.384,0			511,0	887,4
non food	area							75,3	80,0							14,0	20,0
	yield							2,2	2,2							2,2	2,3
	production							165,8	176,0							30,8	46,0
total	area	13,0	13,0	175,0	175,0	1.348,1	1.477,1	82,3	87,0	790,3	759,1	2.325,0	2.242,0	14,9	7,5	254,0	374,0
	yield	4,0	4,0	3,5	3,5	4,0	4,1	2,2	2,2	0,8	1,1	3,1	2,8	3,2	3,2	2,1	2,5
	production	52,0	52,0	610,0	610,0	5.459,2	5.987,6	181,2	191,4	671,7	852,7	7.176,0	6.384,0	48,2	24,2	541,8	933,4

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	NL		AT		PT		FI		SE		UK		EU-15		Variation	
	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	%	1.000 t
Rape seed																
food area					0,2	0,2	68,7	56,0	106,8	126,9	756,0	723,0	3.844,9	3.812,0	-0,9%	-32,9
yield					0,0	0,0	1,1	1,4	3,0	2,9	3,4	3,5	3,4	3,4		
production							78,3	78,4	317,9	371,3	2.557,0	2.530,0	13.226,2	12.880,3	-2,6%	-345,9
non food area													19,0	25,0	31,6%	6,0
yield													2,2	2,3		
production													41,9	57,0	36,0%	15,1
total area	3,0	3,0	55,8	58,0	0,2	0,2	68,7	56,0	106,8	126,9	756,0	723,0	4.154,2	4.122,1	-0,8%	-32,1
yield	3,3	3,3	2,6	3,1	0,0	0,0	1,1	1,4	3,0	2,9	3,4	3,5	3,4	3,4		
production	10,0	10,0	144,2	180,0	0,0	0,0	78,3	78,4	317,9	371,3	2.557,0	2.530,0	14.184,0	13.865,0	-2,2%	-319,0
Sunflower																
food area					37,0	37,0							850,4	920,0	8,2%	69,6
yield					1,0	1,0							2,9	2,9		
production					37,0	37,0							2.486,7	2.644,2	6,3%	157,5
non food area													70,3	75,0	6,7%	4,7
yield													2,2	2,2		
production													154,7	165,0	6,7%	10,3
total area			23,4	22,0	37,0	37,0							1.705,3	1.747,0	2,4%	41,7
yield			2,4	2,4	1,0	1,0							1,9	2,1		
production			55,2	52,8	37,0	37,0							3.315,6	3.662,0	10,4%	346,4
Soya beans																
food area													182,2	283,2	55,4%	101,0
yield													2,4	2,7		
production													438,9	766,6	74,7%	327,8
non food area																
yield																
production																
total area			37,0	42,0									219,7	325,7	48,2%	106,0
yield			2,8	2,8									2,5	2,7		
production			104,8	117,6									544,9	885,4	62,5%	340,6
Others																
area									7,9	11,2	29,0	24,0	48,2	43,2	-10,4%	-5,0
yield									2,1	1,4	0,0	0,0	0,3	0,4		
production									16,7	16,1			16,7	16,1	-3,6%	-0,6
TOTAL																
food area					37,2	37,2	68,7	56,0	106,8	126,9	756,0	723,0	4.877,5	5.015,2	2,8%	137,7
yield					1,0	1,0	1,1	1,4	3,0	2,9	3,4	3,5	3,3	3,2		
production					37,0	37,0	78,3	78,4	317,9	371,3	2.557,0	2.530,0	16.151,8	16.291,1	0,9%	139,4
non food area													89,3	100,0	12,0%	10,7
yield													2,2	2,2		
production													196,6	222,0	12,9%	25,4
total area	3,0	3,0	116,2	122,0	37,2	37,2	68,7	56,0	114,7	138,1	785,0	747,0	6.127,4	6.238,0	1,8%	110,6
yield	3,3	3,3	2,6	2,9	1,0	1,0	1,1	1,4	2,9	2,8	3,3	3,4	2,9	3,0		
production	10,0	10,0	304,2	350,4	37,0	37,0	78,3	78,4	334,6	387,4	2.557,0	2.530,0	18.061,2	18.428,5	2,0%	367,4

EU-10 OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES FOR 2012/13 AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	CZ		EE		CY		LV		LT		HU	
	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14
Rape seed												
<i>food</i> area			86,0	86,0					254,0	243,7	163,0	191,0
yield			1,9	1,7					1,9	2,0	2,5	2,5
production			162,6	150,0					487,0	487,0	400,0	479,0
<i>non food</i> area							117,5	115,0				
yield							2,6	2,1				
production							303,5	241,5				
total area	401,3	415,0	86,0	86,0			117,5	115,0	254,0	243,7	163,0	191,0
yield	2,8	3,1	1,9	1,7			2,6	2,1	1,9	2,0	2,5	2,5
production	1.127,7	1.286,5	162,6	150,0			303,5	241,5	487,0	487,0	400,0	479,0
Sunflower												
<i>food</i> area	24,6	22,0							0,4		617,0	605,7
yield	2,2	2,0							3,0		2,1	2,2
production	54,7	44,0							1,2		1.284,0	1.332,5
<i>non food</i> area												
yield												
production												
total area	24,6	22,0							0,4		617,0	605,7
yield	2,2	2,0							3,0		2,1	2,2
production	54,7	44,0							1,2		1.284,0	1.332,5
Soya beans												
<i>food</i> area	6,0	6,5							0,7	1,1		
yield	2,1	2,0							1,0	1,0		
production	12,5	13,0							0,7	1,1		
<i>non food</i> area											36,0	41,0
yield											1,8	2,0
production											63,0	82,0
total area	6,0	6,5							0,7	1,1	36,0	41,0
yield	2,1	2,0							1,0	1,0	1,8	2,0
production	12,5	13,0							0,7	1,1	63,0	82,0
Others												
area			0,1	0,1							2,9	
yield			0,0	2,0							1,4	
production			0,0	0,2							4,1	
TOTAL												
<i>food</i> area	30,6	28,5	86,0	86,0					254,7	245,2	780,0	796,7
yield	2,2	2,0	1,9	1,7					1,9	2,0	2,2	2,3
production	67,2	57,0	162,6	150,0					487,7	489,3	1.684,0	1.811,5
<i>non food</i> area							117,5	115,0	0,0	0,0	36,0	41,0
yield							2,6	2,1	#DIV/0!	#DIV/0!	1,8	2,0
production							303,5	241,5	0,0	0,0	63,0	82,0
total area	431,9	443,5	86,1	86,1			117,5	115,0	254,7	248,1	816,0	837,7
yield	2,8	3,0	1,9	1,7			2,6	2,1	1,9	2,0	2,1	2,3
production	1.194,9	1.343,5	162,6	150,2			303,5	241,5	487,7	493,4	1.747,0	1.893,5

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	MT		PL		SI		SK		EU-10		Variation	
	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	%	1.000 t
Rape seed												
<i>food</i> area			720,0	830,0	5,1	5,1	27,3	27,3	1.255,4	1.383,1	10,2%	127,7
yield			2,6	2,5	2,8	2,8	2,2	2,2	2,4	2,4		
production			1.900,0	2.100,0	14,4	14,4	60,0	60,0	3.024,0	3.290,4	8,8%	266,4
<i>non food</i> area							129,0	129,0	246,5	244,0	-1,0%	-2,5
yield							2,2	2,2	2,4	2,2		
production							284,0	284,0	587,5	525,5	-10,6%	-62,0
total area			720,0	830,0	5,1	5,1	156,3	156,3	1.903,2	2.042,1	7,3%	138,9
yield			2,6	2,5	2,8	2,8	2,2	2,2	2,5	2,5		
production			1.900,0	2.100,0	14,4	14,4	344,0	344,0	4.739,2	5.102,4	7,7%	363,2
Sunflower												
<i>food</i> area					0,4	0,4	27,0	27,0	669,0	655,5	-2,0%	-13,5
yield					2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,2		
production					0,9	0,9	60,0	60,0	1.399,6	1.438,6	2,8%	39,1
<i>non food</i> area							57,7	57,7	57,7	57,7	0,0%	0,0
yield							2,2	2,2	2,2	2,2		
production							127,0	127,0	127,0	127,0	0,0%	0,0
total area					0,4	0,4	84,7	84,7	726,7	713,2	-1,9%	-13,5
yield					2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,2		
production					0,9	0,9	187,0	187,0	1.526,6	1.565,6	2,6%	39,1
Soya beans												
<i>food</i> area					0,1	0,1	4,5	4,5	11,3	12,2	8,4%	0,9
yield					4,0	4,0	1,9	1,9	2,0	1,9		
production					0,4	0,4	8,6	8,6	22,2	23,1	4,1%	0,9
<i>non food</i> area							6,7	6,7	42,7	47,7	11,7%	5,0
yield							1,9	1,9	1,8	2,0		
production							12,8	12,8	75,8	94,8	25,1%	19,0
total area					0,1	0,1	11,2	11,2	54,0	59,9	11,0%	6,0
yield					4,0	4,0	1,9	1,9	1,8	2,0		
production					0,4	0,4	21,4	21,4	98,0	117,9	20,3%	19,9
Others												
area					4,5	4,5	8,0	8,0	12,6	15,5	23,0%	2,9
yield					0,5	0,5	0,8	0,8	0,7	0,8		
production					2,4	2,4	6,3	6,3	8,7	13,0	49,4%	4,3
TOTAL												
<i>food</i> area			720,0	830,0	5,6	5,6	58,8	58,8	1.935,7	2.050,8	5,9%	115,1
yield			2,6	2,5	2,8	2,8	2,2	2,2	2,3	2,3		
production			1.900,0	2.100,0	15,7	15,7	128,6	128,6	4.445,8	4.752,1	6,9%	306,4
<i>non food</i> area							193,4	193,4	346,9	349,4	0,7%	2,5
yield							2,2	2,2	2,3	2,1		
production							423,8	423,8	790,3	747,3	-5,4%	-43,0
total area			720,0	830,0	10,1	10,1	260,2	260,2	2.696,5	2.830,7	5,0%	134,2
yield			2,6	2,5	1,8	1,8	2,1	2,1	2,4	2,4		
production			1.900,0	2.100,0	18,1	18,1	558,7	558,7	6.372,5	6.798,9	6,7%	426,5

**BULGARIA AND ROMANIA OILSEEDS' AREA AND PRODUCTION ESTIMATES
 FOR 2012/13 AND SOWING INTENTIONS FOR 2013/14**

Area (1.000 ha) Yield (t/ha) Production (1.000 t)	BG		RO		TOTAL		Variation	
	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14	%	1.000 t
Rape seed								
<i>food</i> area								
yield								
production								
<i>non food</i> area			90,0	300,0	90,0	300,0	233,3%	210,0
yield			2,2	2,0	2,2	2,0		
production			200,0	600,0	200,0	600,0	200,0%	400,0
<i>total</i> area	177,7	155,0	90,0	300,0	267,7	455,0	70,0%	187,3
yield	2,2	2,5	2,2	2,0	2,2	2,2		
production	390,9	387,5	200,0	600,0	590,9	987,5	67,1%	396,6
Sunflower								
<i>food</i> area			1.090,0	1.010,0	1.090,0	1.010,0	-7,3%	-80,0
yield			1,1	1,5	1,1	1,5		
production			1.200,0	1.500,0	1.200,0	1.500,0	25,0%	300,0
<i>non food</i> area								
yield								
production								
<i>total</i> area	746,2	768,0	1.090,0	1.010,0	1.836,2	1.778,0	-3,2%	-58,2
yield	2,0	2,1	1,1	1,5	1,5	1,8		
production	1.492,4	1.612,8	1.200,0	1.500,0	2.692,4	3.112,8	15,6%	420,4
Soya beans								
<i>food</i> area			69,0	69,0	69,0	69,0	0,0%	0,0
yield			2,2	2,2	2,2	2,2		
production			155,0	155,0	155,0	155,0	0,0%	0,0
<i>non food</i> area								
yield								
production								
<i>total</i> area			69,0	69,0	69,0	69,0	0,0%	0,0
yield			2,2	2,2	2,2	2,2		
production			155,0	155,0	155,0	155,0	0,0%	0,0
Others								
area			14,5	14,5	14,5	14,5	0,0%	0,0
yield			1,4	1,4	1,4	1,4		
production			20,0	20,0	20,0	20,0	0,0%	0,0
TOTAL								
<i>food</i> area			1.159,0	1.079,0	1.159,0	1.079,0	-6,9%	-80,0
yield			1,2	1,5	1,2	1,5		
production			1.355,0	1.655,0	1.355,0	1.655,0	22,1%	300,0
<i>non food</i> area			90,0	300,0	90,0	300,0	233,3%	210,0
yield			2,2	2,0	2,2	2,0		
production			200,0	600,0	200,0	600,0	200,0%	400,0
<i>total</i> area	923,9	923,0	1.263,5	1.393,5	2.187,4	2.316,5	5,9%	129,1
yield	2,0	2,2	1,2	1,6	1,6	1,8		
production	1.883,3	2.000,3	1.575,0	2.275,0	3.458,3	4.275,3	23,6%	817,0